

СНП1, СНП2, СНП3, СНП4



КЕО.364.005 ТУ

Соединители (розетки) СНП1-СНП4 предназначены для соединения печатных плат, расположенных параллельно и перпендикулярно друг к другу.

Ответной частью розеток служат штыри, установленные на печатной плате.

Покрывание контактов СНП1, 3 — золото;
СНП2, 4 — серебро.

The СНП1 — СНП4 connectors (sockets) are designed to connect printed — circuit board disposed parallel and perpendicular one to another.

Mating part of sockets are the pins mounted on printed-circuit board.

The connectors are produced for all climates version.

СНП1, 3 — gold contact plating
СНП2, 4 — silver contact plating.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

SPECIFICATIONS

Максимальное рабочее напряжение, В . . . 250
Максимальный рабочий ток, А 1
Сопротивление контактов, МОм 10
Сопротивление изоляций, МОм 20000
Температура, °С -60÷+100
Количество сочленений-расчленений . . . 500

Maximum operating voltage, V 250
Maximum operating current, A 1
Contact resistance, mΩ 10
Insulation resistance, MΩ 20000
Temperature, °C -60÷+100
Mate-unmate operations number 500

Число контактов Contact number	однорядные single row		двухрядные double row	
	L	L ₁	L	L ₁
2	7,5	3,75	—	—
4	15	11,25	7,5	3,75
6	22,5	18,75	—	—
8	30	26,25	15,0	11,25
10	37,5	33,75	—	—
12	45	41,25	22,5	18,75
14	52,5	48,75	—	—
16	60	56,25	30,0	26,25
18	67,5	63,75	—	—
20	75	71,72	37,5	33,75
24	90	86,25	45,0	41,25
30	—	—	56,25	52,5
34	—	—	63,75	60,0
40	—	—	75,0	71,25
50	—	—	93,75	90,0
56	—	—	105,0	101,25
64	—	—	120	116,25

